



SECHENOV.PRO: ИТОГИ И ВПЕЧАТЛЕНИЯ

В санатории «Звенигород» состоялась Зимняя школа Сеченовского университета Sechenov.PRO. На протяжении четырех дней сто лучших студентов медицинских вузов со всей страны участвовали в дискуссионных площадках с известными спикерами, проходили мастер-классы, углублялись в будущую профессию, а также знакомились друг с другом.

С 31 января по 3 февраля 100 финалистов по направлениям «лечебное дело» и «стоматология» Олимпиады студентов «Я – профессионал» принимали участие в Зимней школе. Школу открыл ректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Петр Глыбочко.

«Основная цель Олимпиады – убрать все барьеры, которые сегодня существуют на пути молодого специалиста, – сообщил он. – Очень важно, чтобы ребята чувствовали себя нужными в своей профессии и понимали, чего они хотят достигнуть. Сегодня поступить в ординатуру не так просто. Нужно иметь хорошее портфолио, которое складывается из отличной учебы, активной позиции в общественной жизни и участия в олимпиадах. Это возможность для них стать специалистами высокого уровня и реализовать себя через специализацию в медицине или науке».

В открытии Зимней школы принял участие лауреат Нобелевской премии по химии 2004 года Аврам Гершко, который также является научным консультантом Сеченовского университета. Он выступил с лекцией о своем исследовании, поделился со студентами опытом. Рассказал о своих жизненных уроках, на основе которых студенты смогут сделать для себя выводы на будущее. «Для молодого человека, который хочет добиться успеха, очень важно найти для себя хорошего наставника, – подчеркнул Аврам Гершко. – Он поможет сделать первые шаги. А после, когда специалист приступит к самостоятельной работе, ему необходимо определиться с областью исследований. Это должна быть важная тема, но она должна отличаться от того, чем занимается большинство».

Зимняя школа стала хорошей возможностью для студентов медицинских вузов соприкоснуться со своей профессией и ее самыми лучшими представителями, а также познакомиться друг с другом. Один из организаторов Олимпиады «Я – профессионал» Валерия Касамара отметила: «Зимняя школа – это начало формирования нового профессионального сообщества врачей в нашей стране. На Олимпиаде формируется кадровый резерв по всем направлениям. Мы хотим, чтобы у молодых людей появилось понимание, что независимо от того, какую профессию они выбрали – врач, учитель, дизайнер, самое главное – это быть профессионалом».

Также перед студентами выступил главный внештатный специалист-эндокринолог Минздрава РФ, директор Эндокринологического научного центра, основатель собственной научной школы, академик РАН Иван Дедов. Sechenov.PRO – это площадка общения для молодых специалистов в области медицины, желающих достигать новых результатов, место встречи

будущих профессионалов с ведущими российскими учеными и представителями компаний – партнеров проекта. Школа Sechenov.PRO максимально ориентирована на выход за границы вузовских программ, на знакомство студентов с практическими сторонами профессий и последними трендами в развитии отраслей.

3 февраля – заключительный день Школы, участники отправились на флешмоб, где выстроились в эмблему Зимней медицинской школы. После коммуникативных игр состоялся открытый диалог с главным внештатным специалистом-трансплантологом Минздрава Сергеем Готье. Он рассказал о развитии трансплантологии в России и обсудил с участниками форума насущные проблемы этого направления. Заместитель директора департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Минздрава Артем Тарасенко поздравил участников с выходом в очный этап и подчеркнул важность подобных мероприятий, где профессионалы могут поделиться своим опытом с перспективной молодежью.

Программа выдалась очень насыщенной: сразу после обеда ребят ждал следующий тренинг, посвященный современным принципам формулировки диагноза, в котором наставником выступил доцент кафедры патологической анатомии СибГМУ Иван Степанов. Участники вместе со спикером разбирали правильно и неправильно сформулированные диагнозы, исправляли некорректные, анализировали распространенные ошибки.

На торжественном закрытии Зимней медицинской школы проректор по учебной работе Сеченовского университета Татьяна Литвинова подвела итоги и пожелала студентам дальнейшего развития на пути к становлению профессионалами. «Мы, как организаторы, – отметила она, – продумали на Зимней школе программу таким образом, чтобы студенты узнали, что такое конфликтология, чтобы они узнали, что такое командообразование, как правильно планировать свое рабочее время, чтобы они правильно составляли карьеру свою и двигались к намеченной цели».

Самыми активными участниками были признаны Матвей Ходаковский из ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова и Оксана Савкова из Сеченовского университета. Также все участники получили сертификаты и памятные призы. Отдельная благодарность была выражена организаторам Зимней школы Сеченовского университета Sechenov.PRO за силы и энергию, вложенные в проведение такого значимого и важного мероприятия не только для нашего университета, но и для медицинских вузов страны.

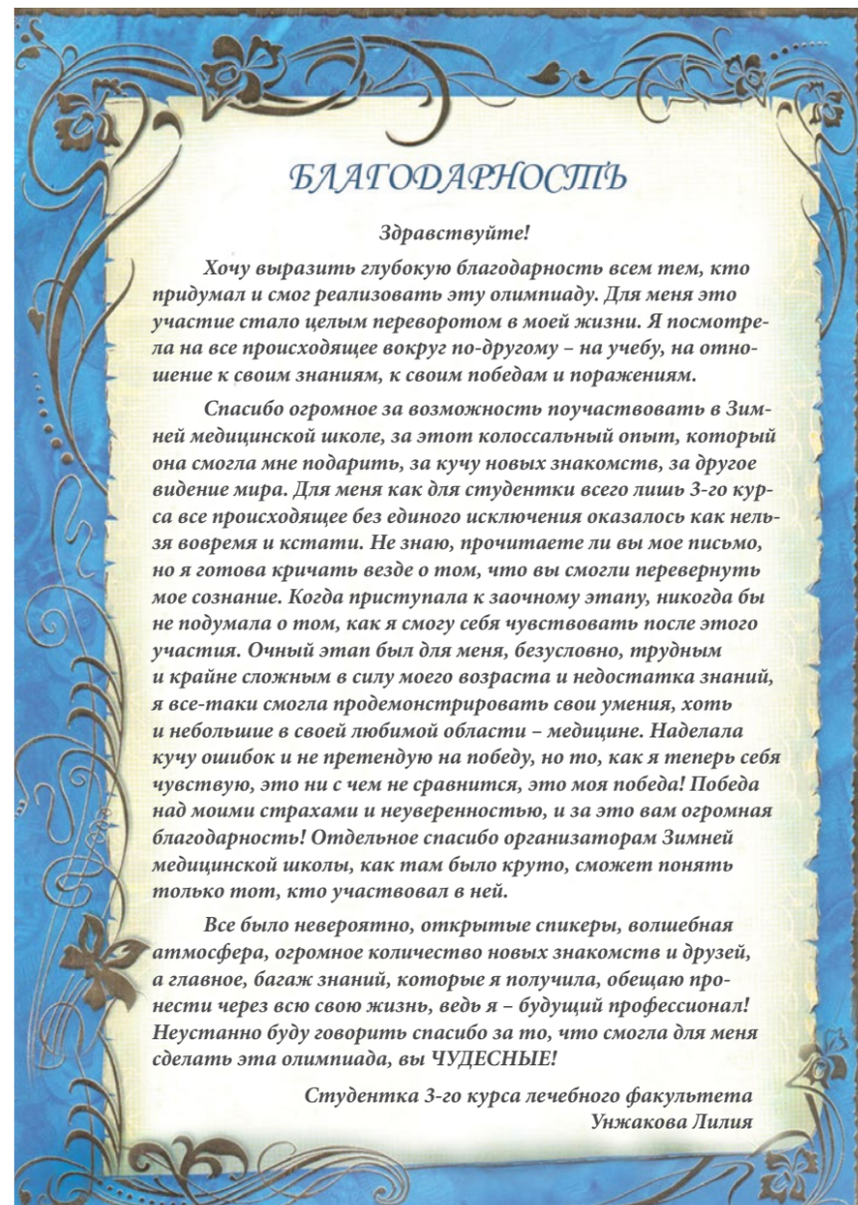
Участники Зимней школы поделились своими впечатлениями:

Ксения Фирсова, Казанский ГМУ, 6-й курс: «Мне понравилась Школа! Организация, насыщенная программа, спикеры, нобелевский лауреат, мастер-классы и различные активности – все было очень интересно и полезно. Я думаю, что все участники вернутся домой с большей мотивацией для развития».

Матвей Ходаковский, ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, 6-й курс: «Безусловно, Школа – это что-то из разряда «вау»! Особенно хочется выделить последнюю лекцию по принципам формулировки диагноза. Также мне понравилось, что пригласили известных людей, добившихся успеха в своей специальности, которые показали, как работать, зачем работать и почему работать, чтобы достигнуть таких высот».

Вадим Закиев, Сеченовский университет, 6-й курс: «Все было здорово! В Школе было много известных спикеров и даже нобелевский лауреат. Каждый из них рассказал о том, как он смог достичь успеха, дал советы и напутствия и, конечно же, ответил на все вопросы участников Школы».

Виолетта Мустафина, 5-й курс, лечебный факультет



АКАДЕМИЧЕСКИЙ ОБМЕН



АБИТУРИЕНТЫ ОКУНУЛИСЬ В АТМОСФЕРУ УНИВЕРСИТЕТА

17–18 февраля 2018 года Сеченовский университет распахнул свои двери перед будущими абитуриентами.

Традиционно дни открытых дверей привлекают огромное количество поступающих и их родителей, ведь именно в эти дни они могут ознакомиться с правилами приемной комиссии, деятельностью факультетов и кафедр, а также лично пообщаться с деканами.

Встреча началась с фильма об университете. Выступления деканов сопровождалось презентациями с подробной информацией о направлениях подготовки того или иного факультета и возможностях, которые предоставляет вуз для подготовки к вступительным испытаниям. Отдельно были представлены преимущества, которые абитуриент может получить при поступлении за счет своих личных достижений. Например, победитель или призер Московской ежегодной научно-практической конференции школьников «Старт в медицину» может добавить 5 баллов к своему результату ЕГЭ.

Много внимания выступающие уделили подготовке врачей будущего. Медицина не стоит на месте, и с каждым годом новые технологии требуют новых специалистов. В связи с этим Сече-



новский университет создал новые направления подготовки – материаловедение и технологии материалов, механика и математическое моделирование, информационные системы и технологии, наноматериалы, интеллектуальные системы в гуманитарной сфере.

После выступлений гости смогли задать вопросы проректору по учебной работе Татьяне Литвиновой и деканам факультетов и получили исчерпывающие ответы. Несмотря на большое количество информации об учебных заведениях на просторах интернета, для многих абитуриентов и их родителей живое общение с представителями вуза на днях открытых дверей остается актуальным и сегодня. А один из абитуриентов отметил, что такие мероприятия помогают окунуться в рабочую атмосферу университета.

Желаем успехов и удачи всем поступающим! Мы ждем вас в рядах студентов Сеченовского университета.

Алиса Кривомлин, сестринское дело, 1-й курс

ШКОЛА МЕДИЦИНСКОЙ ГЕНЕТИКИ

С 13 по 27 января в Istanbul Aydin University (Турция) прошла Международная школа по медицинской генетике и работе с ДНК. В ней приняла участие Вероника Макарова, младший тьютор Центра научной карьеры Сеченовского университета.

В рамках двухнедельного курса студенты прослушали ряд лекций, посвященных молекулярной генетике, фундаментальным основам предимплантационной генетической диагностики, пренатальной диагностике генетических заболеваний, а также особенностям нормального и патологического метаболизма нуклеиновых кислот в организме человека. Наряду с теоретическими занятиями участники Школы получили богатый опыт работы в диагностической лаборатории: научились выделять ДНК из биологического материала гипотетического пациента и определять ее качественные свойства посредством ряда методик.

По окончании курса студенты сдали экзамен и провели защиту своей работы. Все прошедшие обучение получили дипломы об успешном окончании Школы.

Вероника Макарова уверена: «Подобный опыт является неотъемлемой частью студенческой жизни – он не только расширяет профессиональный кругозор, но и дарит незабываемые моменты общения».



СТАЖИРОВКА В ХАРБИНСКОМ МЕДУНИВЕРСИТЕТЕ



Студентка Сеченовского университета прошла стажировку в отделении онкогинекологии Харбинского медицинского университета, Китай.

Продолжается двусторонний студенческий обмен в рамках сотрудничества Первого МГМУ им. И.М. Сеченова с Харбинским медицинским университетом. Свою научно-практическую стажировку в университетской клинике китайского вуза-партнера прошла студентка Сеченовского университета Мариам Кавиладзе.

В отделении онкогинекологии, где проходила стажировка, студентка смогла присутствовать на хирургических операциях, проводить осмотр пациенток под надзором своего руководителя, увидеть то, как построена работа в оперблоках, а также получить опыт взаимодействия с медицинским персоналом клиники.

«Я работала под руководством профессора Лиу. Мой день начинался в 8:00 с обхода. Ежедневно было запланировано примерно две-три операции, – рассказывает Мариам Кавиладзе. – За весь период стажировки мне посчастливилось получить навыки в радиоволновой хирургии, являющейся наиболее эффективным методом при лечении таких гинекологических заболеваний, как эрозия шейки матки, кондиломы и папилломы тела и шейки матки».

Помимо этого, студентка освоила навыки коагуляции очагов эндометриоза, радиочастотной абляции при патологии слизистых оболочек, лапароскопического разделения брюшных спаек, гистероскопической миомэктомии и многих других хирургических вмешательств. Мариам также отметила высокий уровень технической оснащенности операционных. «Я бы хотела выразить особую благодарность университету за возможность пройти стажировку именно в Харбинском медицинском университете», – поделилась своими впечатлениями Мариам Кавиладзе.

Студентка также выразила надежду на продолжение стажировки в этом же отделении китайской клиники и в будущем.

СТАЖИРОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ ИЗ УЗБЕКИСТАНА



С 22 января по 16 февраля в Институте медицинской паразитологии, тропических и трансмиссивных заболеваний им. Е.И. Марциновского Сеченовского университета проходят стажировку двое научных сотрудников, Арзу Мамедов и Хулкар Саттарова, из НИИ медицинской паразитологии им. Л.М. Исаева (г. Самарканд, Узбекистан).

В рамках своей стратегии Сеченовский университет развивает интернационализацию образовательных программ, и стажировка специалистов из Узбекистана стала одним из шагов в этом направлении. Несмотря на сравнительно небольшой срок пребывания в стенах университета, стажеры смогли ознакомиться с ПЦР-диагностикой и серодиагностикой паразитарных заболеваний, а также укрепить свои навыки в исследованиях. Молодые ученые отметили, что методы проведения серодиагностики в России и Узбекистане отличаются, и различные подходы помогают лучше разобраться в этом вопросе.

«Направленность на практические занятия не исключала и информативных лекций, – рассказал Арзу Мамедов. – Сопоставляя, сравнивая и делая выводы, мы смогли выйти на новый

уровень понимания протекающих процессов. Мы рано приходили в институт и поздно уходили, но смогли изучить и опробовать все, что было запланировано. Большая нагрузка компенсировалась нашим интересом и талантом педагогов, работавших с нами. Навыки и знания, полученные во время стажировки, я использую при подготовке доклада для конференции «Паразитарные и инфекционные болезни в краевой патологии Центрально-Азиатского региона», которая пройдет в июне этого года в Самарканде».

Несмотря на то что поездка носила научно-исследовательский характер, молодые ученые не упустили возможности в полной мере ощутить все прелести настоящей русской зимы и полюбоваться достопримечательностями Москвы. Гостей город впечатлил и оставил после себя множество ярких воспоминаний.

За успешную и продуктивную поездку молодые ученые выразили благодарность ректору Сеченовского университета Петру Глыбочко, директору института паразитологии Александру Лукашэву, своему куратору профессору Евгению Морозову, а также сотрудникам института, помогавшим им во время стажировки.

Мария Терехова, лечебное дело, 1-й курс